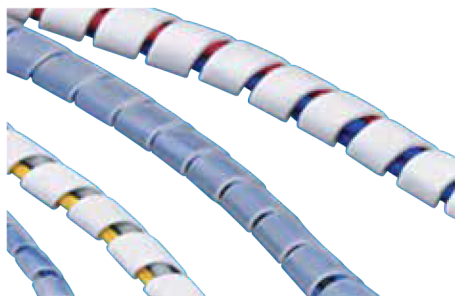
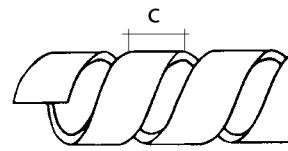
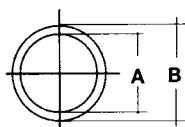


## Кабельная оплетка

### SPIRALITE – универсальный витой жгут



Удобен в применении:  
Незаменим при создании и защите пучков проводов любого диаметра  
Может применяться для создания гибких соединений



Цвет	Диаметр, А/В	Максимальный диаметр охвата пучков, мм	С	Класс горючести по стандарту UL94	Упаковка, м.	Код
прозрачный	1,5x3	4	5	НВ	50	00961
	4x6	9	8	НВ	25	00962
	8x10	20	12	НВ	25	00963
	9x12	25	12	НВ	20	00964
белый	1,5x3	4	5	V2	50	00981
	4x6	9	8	V2	25	00982
	8x10	20	12	V2	25	00983
	9x12	25	12	V2	20	00984
черный	2,3x3,5	6	5	НВ	50	2SP2N
	3,7x5	9	8	НВ	25	2SP4N
	6,5x8	15	8	НВ	25	2SP6N
	17,6x20	38	15	НВ	25	2SP20N

НВ: медленное горение горизонтально лежащего образца; скорость горения < 76 мм/мин для толщины < 3 мм.

V2: самозатухание в течение 30 секунд на вертикально установленном образце; образование капель из пылающих частиц допускается.

### Кабельная оплетка из полиамида



Выполнена в виде "плетеной трубы" из тонких нитей, при продольном сжатии увеличивает диаметр.

### Технические характеристики

Материал	Полиамид 6.6
Класс горючести	UL94 V2
Рабочая температура	от -55 °С до +130 °С
Tmax	+150 °С на короткое время
Не содержит галогенов	
Устойчив к ультрафиолетовому излучению	

После резки оплетки, чтобы избежать распускания нити, края необходимо термически обработать (термо нож, зажигалка).

Номинальный диаметр, мм	Максимальный диаметр, мм	Большая упаковка, м	Малая упаковка, м*	Код
3	6	200	5	GTRPA-03
4	8	200	5	GTRPA-04
5	10	100	5	GTRPA-05
6	12	100	5	GTRPA-06
8	16	100	5	GTRPA-08
10	20	100	5	GTRPA-10
12	24	100	5	GTRPA-12
15	30	100	5	GTRPA-15
20	40	50	5	GTRPA-20
25	50	50	5	GTRPA-25
30	60	50	5	GTRPA-30
40	80	50	5	GTRPA-40
50	100	50	5	GTRPA-50

\* Позиции которые присутствуют на складе могут отгружаться малыми упаковками.